Index of Claims

Application/Control No.	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/767,126 Examiner DAMAN ET AL.

Examiner

DANIEL S. FELTEN

3693

		V	R	eje	cte	d			-	Г
		=	Δ	llo	we	d			÷	
Cla	im					Date	Э			\Box
	=	0								
Final	Origin	10/25/1								
	1	-							П	П
		-								
		-								
	Claim									
		-					Ш		Ш	Ш
		-								Щ
		_		_	ш		ш		ш	Щ
			<u> </u>	—	ш	_	ш	_	ш	Щ
			_	_	ш	_	ш	_	ш	Ш
			—	_	ш	L	ш	L	\vdash	Н
					ш		ш		Н	Ш
					Н		Н		Н	Н
		_			Н	_	Н	_	Н	Н
		_	_	_	Н	_	Н	_	Н	Н
			\vdash	\vdash	Н	_	Н	_	Н	Н
			\vdash	⊢	Н	_	Н	_	Н	Н
			-	\vdash	Н	_	Н	_	Н	Н
			-	\vdash	Н	_	Н	_	Н	Н
			\vdash	\vdash	Н	_	Н	_	Н	Н
			Н	\vdash	Н	_	Н	_	Н	Н
10			\vdash	\vdash	Н	-	Н	-	Н	Н
17	22		-	\vdash	Н	_	Н	_	Н	Н
Allowed Barbon Barbon	_	Н	Н							
			-	\vdash	Н	_	Н	_	Н	Н
				\vdash	Н		Н		Н	Н
			-	\vdash	Н		Н		Н	Н
		=			Н		Н		Н	Н
										Н
										П
		=								П
Claim	П		П	П						
27	33	=							П	П
28	34	=					П		П	П
29	35	=		П			П		П	П
	36	=		Г						
31	37	=								
										Ш
		\perp		\perp			ш		\Box	Ш
		\Box		\Box			ш		ш	Ц
\vdash		\vdash	\vdash	_	ш	lacksquare	ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\perp	Щ
L		_		_	ш	_	ш	_	ш	Щ
<u></u>		_	_	_	ш	_	ш	_	ш	Ш
<u></u>		_	_	_	ш	_	ш	_	ш	Ш
_		_	<u> </u>	_	ш	-	ш	-	ш	Ш
_		_	<u> </u>	_	ш	-	ш	-	ш	Ш
\vdash		_	—	_	ш	L	ш	!	Н	Н
	49	_	\vdash	_						ш

-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
÷	Restricted	ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Ц.	_			Dat	<u>e_</u>					Cli	aim				Date	е		_	
Final	Original											Final	Original								
	51	Н		Н		\vdash		Н	H	\vdash	1	\vdash	101	\vdash	+	+			\vdash		H
	52	Н		Н			Н			Н	1	-	102	\vdash	+	t		Н	-		Н
	53	\vdash		Н		\vdash	\vdash		_	+	1	-	103	\vdash	+	+	-	_	-		Н
_	54	\vdash		Н	_	\vdash	Н	-	-	+	1	-	104	\vdash	+	+	\vdash	_	\vdash	Н	Н
	55	Н		Н	_	\vdash	Н	-	_	\vdash	1	-	105	\vdash	+	+	-	_	\vdash		Н
	56	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	\vdash	-	+	1		106	+	+	\vdash	\vdash		\vdash		Н
	57			Н	_	\vdash		\vdash		+	1		107	\vdash	+	+	\vdash	_	\vdash		Н
	58	Н		Н	_	\vdash	Н	-	_	-	1	-	108	\vdash	+	\vdash	-	_	-		Н
	59	Н		Н	_	\vdash		-	\vdash	+	1	-	109	\vdash	+	+	-	Н	\vdash		Н
	60	Н		Н							1	-	110	\vdash	+	H			-		Н
	61	Н		Н	_			Н		Н	1	-	111	\vdash	+	t			Н		Н
	62	Н		Н			Н	Н		Н	1	-	112	\vdash	+	t			-		Н
	63	Н		Н		\vdash		Н		-	1	-	113	\vdash	_	+	Н		\vdash		Н
	64			Н				Н		Н	1	-	114	H	_	+			Н		Н
	65	Н		Н	_		Н	Н	-	Н	l	-	115	+	+	H	Н		Н		H
	66	Н	_	Н	_	\vdash			+	+	l	-	116	\vdash	+	+			-		Н
	67	Н	_	Н	_	\vdash		-	-	+	1	-	117	\vdash	+	+	-		\vdash		Н
	68		_	Н	_	\vdash		-		\vdash	1	-	118	\vdash	+	+			\vdash		Н
	69	Н	_	Н	_	\vdash		-	1	+	1	-	119	\vdash	+	+			-		Н
	70	Н	_	Н	_	\vdash	Н	Н	\vdash	+	1	-	120	\vdash	+	+	\vdash	Н	\vdash	Н	Н
	71	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	\vdash	-	+	1	-	121	\vdash	+	+	\vdash	-	\vdash	Н	Н
	72	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	-	_	+	1	-	122	+	+	+	-	_	\vdash		Н
	73	\vdash	_	Н	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	+	1	-	123	\vdash	+	+	-	_	\vdash		Н
	74	\vdash		Н	_	\vdash		\vdash	-	+	1	-	124	+	+	\vdash	\vdash	_	\vdash		Н
	75	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	-	-	+	1	-	125	+	+	+	-	_	\vdash		Н
	76	\vdash	_	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	1	-	126	\vdash	+	+	\vdash		\vdash		H
	77	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	1	-	127	\vdash	+	+	\vdash		\vdash		H
	78	Н		Н	_		Н	Н		Н	H	-	128	+	+	H	Н		Н		Н
_	79	Н	_	Н	_		Н	Н	-	Н	l	-	129	+	+	+	Н		\vdash		H
	80	Н		Н	_	Н	Н	Н	-	Н	l	-	130	+	+	+	Н	Н	\vdash		Н
	81	Н		Н	_			Н	-	Н	l	-	131	+	+	H	Н		Н		Н
	82	Н		Н	_		Н	Н	-	Н	l	-	132	+	+	H	Н		Н		Н
	83	\vdash		Н	_	Н	Н	Н	+	Н	1	-	133	\vdash	+	+	Н	Н	\vdash		Н
	84	Н		Н	_	\vdash	Н	Н	-	+	1	-	134	\vdash	+	+	Н	Н	\vdash		Н
	85	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	\vdash	-	+	1	-	135	\vdash	+	+	\vdash	-	\vdash	Н	Н
_	86	Н	-	Н	_	\vdash	Н	\vdash	-	+	1	-	136	\vdash	+	\vdash	\vdash	-	\vdash		Н
	87	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	-	\vdash	+	1	-	137	\vdash	+	+	\vdash	Н	\vdash	Н	Н
_	88	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	\vdash	-	+	1	-	138	\vdash	+	+	\vdash	-	\vdash	Н	Н
_	89	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	\vdash	\vdash	+	1	-	139	\vdash	+	+	\vdash	-	\vdash	Н	Н
	90	\vdash	_	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	1	-	140	\vdash	+	+	\vdash	-	\vdash		Н
	91	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	\vdash	-	+	1	-	141	\vdash	+	\vdash	\vdash	-	\vdash		Н
	92	Н	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	1	\vdash	142	\vdash	+	+	-	\vdash	\vdash	Н	Н
	93	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	+	\vdash	1	\vdash	143	+	+	+		\vdash	\vdash	Н	Н
	94	Н	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	+	\vdash	1	\vdash	144	\vdash	+	+		\vdash	\vdash	Н	Н
	95	Н	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н	+	\vdash	1	\vdash	145	\vdash	+	+	Н	\vdash	\vdash	Н	Н
	96	Н	_	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н	+	\vdash	1	\vdash	146	\vdash	+	+	Н	\vdash	\vdash	Н	Н
	97	Н	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	1	\vdash	147	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н
	98	Н	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	1	\vdash	148	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н
	99	Н	-	\vdash	H		H	Н	╁	-		\vdash	149	+	+	+	Н	\vdash	\vdash	Н	H
	100	Н	_	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	+	+	1	\vdash	150	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н

50